

Termékinformáció

ahogy a No 811/2013 és No 813/2013 EU szabályozások alapján szükséges

Termék adatlap (a No 811/2013 EU szabályozás szerint)

(a) A beszállító neve vagy védjegye	<i>Saunier Duval</i>				
(b) A beszállító által adott típusazonosító	<i>THELIA CONDENS 30-A (H-HU)</i>				
(c) Helyiségfűtés: átlagos hőmérsékletű alkalmazás	<i>igen</i>	Vízmelegítő: deklarált csapolási profil			<i>XL</i>
(d) Szezonális helyiségfűtő energiahatékonysági osztály	<i>A</i>	A vízmelegítés energiahatékonysági osztálya			<i>A</i>
(e) Névleges hőteljesítmény, beleértve a rásegítő fűtőkészülék névleges hőteljesítményét is	<i>25</i>	<i>kW</i>			
(f) Helyiségfűtés: éves energiafogyasztás	<i>0</i>	<i>kWh</i>	és/vagy	<i>0</i>	<i>GJ</i>
Vízmelegítő: éves elektromos és/vagy tüzelőanyag fogyasztás	<i>28</i>	<i>kWh</i>	és/vagy	<i>17</i>	<i>GJ</i>
(g) Szezonális helyiségfűtő energiahatékonyság	<i>93</i>	<i>%</i>	vízmelegítés energiahatékonyság	<i>87</i>	<i>%</i>
(h) Zajszint, belső	<i>49</i>	<i>dB(A)</i>			
(i) A kombinált fűtő csak a csúcsidőszakon kívül képes működni	<i>nem</i>				
(j) Különleges óvintézkedések a szerelés, telepítés és karbantartás számára	Mielőtt bármilyen szerelési, telepítési vagy karbantartási műveletet végezne, olvassa el és tartsa be a használati és szerelési útmutató előírásait				

Termékinformációs követelmények (A No 813/2013 EU szabályozás szerint)

Típus	THELIA CONDENS 30-A (H-HU)		
condensing_boiler	igen		
low_temp_boiler	igen		
b1_boiler	nem		
Kapcsolt energiatermelő	nem	Ha igen, rásegítő fűtéssel ellátott	-
Kombinált fűtő	igen		

Elem	Szimbólum	Érték	Egység	Elem	Szimbólum	Érték	Egység
Névleges fűtési teljesítmény	P_{rated}	25	kW	Szezonális helyiségfűtő energiahatékonyság	η_s	92,9	%
Helyiségfűtő és kombinált fűtőkészülékek számára: Hasznos hő				Helyiségfűtő és kombinált fűtőkészülékek számára: Hatásfok			
Névleges fűtési teljesítményen és magas hőmérsékleti viszonyoknál (*)	P_4	25,0	kW	Névleges fűtési teljesítményen és magas hőmérsékleti viszonyoknál (*)	η_4	88,3	%
30%-os névleges fűtési teljesítményen és alacsony hőmérsékleti viszonyoknál (**)	P_1	6,7	kW	30%-os névleges fűtési teljesítményen és alacsony hőmérsékleti viszonyoknál (**)	η_1	97,5	%

Kiegészítő áramfogyasztás			
Teljes terhelésen	e_{max}	0,040	kW
Részterhelésen	e_{min}	0,020	kW
Készenléti üzemmódban	P_{SB}	0,002	kW

További elemek			
Készenléti energiafogyasztás	P_{stby}	0,0	kW
A gyújtóégő áramfogyasztása	P_{ign}	0,0	kW
Nitrogén-oxid emisszió	NO_x	40,0	mg/kWh

Kombinált fűtők számára:

Deklarált csapolási profil	XL		
Napi elektromos fogyasztás	Q_{elec}	0,130	kWh

vízmelegítés energiahatékonyság	η_{wh}	86,9	%
Napi tüzelőanyag fogyasztás	Q_{fuel}	20,700	kWh

Elérhetőségek	Saunier Duval, Saunier Duval17, Rue de la petite Baratte44315 Nantes cedexFrance
---------------	--

(*) A magas hőmérsékletű szabályozás 60°C fűtési visszatérő és 80°C előremenő hőmérsékletet jelent.

(**) Az alacsony hőmérséklet a kondenzációs készülékeknél 30°C, az alacsony hőmérsékletű készülékeknél 37°C és minden más fűtési hőtermelőnél 50°C visszatérő hőmérsékletet jelent (a fűtőkészülék visszatérő csonkján)

Különleges óvintézkedéseket kell tenni, ha a helyiségfűtő összeszerelt, telepített vagy karbantartott Szétszereléshez, újrahasznosításhoz és/vagy ártalmatlanításnál az élettartam végén

Mielőtt bármilyen szerelési, telepítési vagy karbantartási műveletet végezne, olvassa el és tartsa be a használati és szerelési útmutató előírásait

B1 típusú fűtés és kombinált készülékek számára:

Ez a nyílt égésterű fali készülék csak társasházak már meglévő gyújtókéményéhez csatlakoztatható, amely a működés közben keletkező égéstermék gravitációs úton továbbítja a külső környezetbe. A berendezés az égéshez szükséges levegőt közvetlenül a lakótérből szívja és huzatmegszakítóval rendelkezik. Az alacsonyabb hatásfok miatt ennél a készüléknél minden, más jellegű használat ellenjavallt, mert annak magasabb energiafogyasztás és üzemeltetési költség a következménye.

